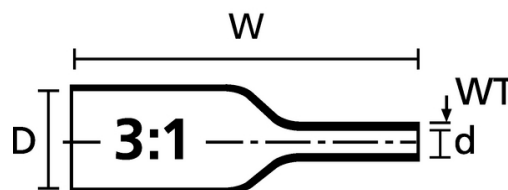




## Materiaal datasheet

22.05.2023

TULT6-2DS-1x50YE  
Artikel Nummer 553-71019



Materiaal: Polyolefine vernet (PO-X)

Kleur: geel (YE)

Maat bij uitlevering  $\varnothing$  D: 6.0 mm

Na vrije krimp  $\varnothing$  d: 2.0 mm

Wanddikte (WT): 0.64 mm

Krimpverhouding: 3:1

Minimale krimptemperatuur - °C: +90 °C

Testmethode

Brandbaarheid: UL224 VW1

Gebruikstemperatuur - °C: -55 °C tot +135 °C

Diëlektrische sterkte: 20 kV/mm

ASTM D2671

Lengtekrimp: -15 % max.

Wij nemen geen verantwoordelijkheid op ons dat het Product gebruikt zal worden voor het beoogde doel, dit ligt buiten onze controle. Het is aan de klant om de geschiktheid voor een specifieke toepassing te controleren door middel van tests. Technische wijzigingen en fouten voorbehouden.



## Materiaal datasheet

22.05.2023

Printmethode: thermotransfer  
Printmethode (alternatief): Laser beam  
Gereedschappen: H6100, TT431, TT4030, TrakMark DS



Wij nemen geen verantwoordelijkheid op ons dat het Product gebruikt zal worden voor het beoogde doel, dit ligt buiten onze controle. Het is aan de klant om de geschiktheid voor een specifieke toepassing te controleren door middel van tests. Technische wijzigingen en fouten voorbehouden.